

2019-2025年中国聚氨酯保温材料行业市场深度分析及发展前景预测报告

报告大纲

一、报告简介

华经情报网发布的《2019-2025年中国聚氨酯保温材料行业市场深度分析及发展前景预测报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<https://www.huaon.com/detail/397536.html>

报告价格：电子版: 9000元 纸介版：9000元 电子和纸介版: 9200元

订购电话: 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱: kf@huaon.com

联系人: 刘老师

特别说明：本PDF目录为计算机程序生成，格式美观性可能有欠缺；实际报告排版规则、美观。

二、报告目录及图表目录

聚氨酯硬质泡沫材料，作为优质的保温材料，广泛用于家电保温（冰箱、冷柜、热水器、太阳能热水器、热泵热水器、啤酒保鲜桶、保温箱）、设备保温（供热管道、原油化工管道、罐体、客车保温、冷藏运输）、建筑节能（外墙保温、屋面防水保温、冷库、建筑板材、防盗门/车库门、卷帘门）等隔热保温领域。

聚氨酯保温材料作为一种性能优异的高分子材料，已成为继聚乙烯、聚氯乙烯、聚丙烯、聚苯乙烯之后的第五大塑料，全球总产量已超过1000万吨/年。近年来我国聚氨酯工业获得了长足发展，在冰箱、集装箱、皮革、制鞋和纺织等领域已获得广泛应用；而此次在建筑节能等领域的大力推广，将为我国聚氨酯产业创造巨大的发展空间。

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

报告目录：

第一章2018年世界保温材料行业市场运行现状分析

第一节2018年世界国际保温材料发展分析

- 一、世界保温材料的发展历程
- 二、国外建筑节能用保温材料的发展概况
- 三、俄罗斯保温材料市场简况
- 四、哈国建矿物板保温材料厂的意义

第二节2018年世界保温材料市场需求状况分析

- 一、世界保温材料市场需求持续上涨
- 二、世界保温材料原料供应分析
- 三、世界保温材料价格走势分析

第三节2019-2025年世界保温材料市场发展趋势分析

第二章2018年世界聚氨酯保温材料市场运行态势分析

第一节聚氨酯材料相关概述

- 一、聚氨酯保温材料概述
- 二、聚氨酯产业链分析
- 三、聚氨酯用作外墙保温的四种形式
- 四、建筑用聚氨酯保温材料性能解析

第二节2018年世界聚氨酯保温材料市场发展格局分析

- 一、世界聚氨酯保温材料市场结构分析
- 二、国际聚氨酯保温材料标准
- 三、国外聚氨酯保温材料应用情况分析

第三节2019-2025年世界聚氨酯保温材料市场走势预测分析

第三章2018年中国聚氨酯保温材料行业发展环境分析

第一节2018年中国宏观经济环境分析

- 一、GDP历史变动轨迹分析
- 二、固定资产投资历史变动轨迹分析
- 三、2018年中国宏观经济发展预测分析

第二节2018年中国聚氨酯保温材料行业发展政策环境分析

- 一、聚氨酯硬泡外墙外保温工程技术导则
- 二、保温材料行业标准
- 三、相关产业政策

第三节2018年中国聚氨酯保温材料行业发展社会环境分析

- 六、居民的各种消费观念和习惯

第四章2018年中国保温材料产业发展形势分析

第一节2018年中国保温材料发展分析

- 一、中国保温材料发展简述
- 二、中国建筑保温市场发展形势
- 三、中国常用保温材料的发展状况
- 四、中国建立专业市场以促保温材料发展
- 五、中国建筑节能发展给保温材料带来的机会

第二节2018年中国主要地区保温材料发展概况

- 一、大连建筑保温材料业发展呈现危机
- 二、浙江长兴县保温材料和电炉业发展战略
- 三、杭州地区建筑使用保温材料的主要类型及发展趋势
- 五、江苏发展节能建筑墙体自保温技术

第三节2018年中国新型保温材料研发现状分析

- 一、新型隔热保温材料的研发概况
- 二、新型保温材料概述
- 三、新型保温材料玻化微珠保温体系概述
- 四、硅酸钙绝热保温材料概述

五、绝热保温材料在建筑防火中的应用

第四节2018年中国保温材料发展面临的问题及对策

- 一、中国保温材料与工业发达国家间的主要差距
- 二、中国保温材料市场存在的隐患及建议
- 三、中国保温材料的发展策略

第五章2018年中国聚氨酯材料行业市场发展动态分析

第一节2018年中国聚氨酯材料发展概况

- 一、推广发展聚氨酯材料意义重大
- 二、聚氨酯材料将引领中国保温建材市场
- 三、政策加快聚氨酯材料应用步伐

第二节2018年中国聚氨酯涂料市场运行新形势

- 一、我国军用特种车辆采用聚氨酯高保温材料
- 二、聚氨酯保温行业将逐步向规范化转变
- 三、聚氨酯保温材料新技术

第三节2018年中国聚氨酯保温材料发展面临的机遇与挑战

第六章2018年中国聚氨酯保温材料市场细分产品运营分析

第一节2018年中国聚氨酯硬泡行业运行态势分析

- 一、聚氨酯硬泡体的十大优势概述
- 二、聚氨酯泡沫塑料的性能及应用
- 三、国内外聚氨酯泡沫塑料应用与建筑保温领域的现状
- 四、氢氯氟烃禁用使聚氨酯硬泡行业面临新的考验

第二节2018年中国冷库保温材料聚氨酯的选择

- 一、冷库中聚氨酯保温材料的保温性能
- 二、冷库中聚氨酯保温材料泡沫尺寸稳定性
- 三、聚氨酯冷库保温材料泡沫的使用寿命
- 四、聚氨酯冷库保温材料发方数的建议

第三节聚氨酯保温涂料

第七章2011-2018年中国隔热和隔音材料制造所属行业数据监测分析

第一节2011-2018年中国隔热和隔音材料制造所属行业规模分析

- 一、企业数量增长分析
- 二、从业人数增长分析
- 三、资产规模增长分析

第二节2018年三季度中国隔热和隔音材料制造所属行业结构分析

一、企业数量结构分析

（一）、不同类型分析

（二）、不同所有制分析

二、销售收入结构分析

（一）、不同类型分析

（二）、不同所有制分析

第三节2011-2018年中国隔热和隔音材料制造所属行业产值分析

一、产成品增长分析

二、工业销售产值分析

三、出口交货值分析

第四节2011-2018年中国隔热和隔音材料制造所属行业成本费用分析

一、销售成本统计

二、费用统计

第五节2011-2018年中国隔热和隔音材料制造所属行业盈利能力分析

一、主要盈利指标分析

二、主要盈利能力指标分析

第八章2011-2018年中国初级形状的聚氨酯甲酸酯（39095000）所属行业进出口数据监测分析

第一节2011-2018年中国初级形状的聚氨酯甲酸酯进口数据分析

一、进口数量分析

二、进口金额分析

第二节2011-2018年中国初级形状的聚氨酯甲酸酯出口数据分析

一、出口数量分析

二、出口金额分析

第三节2011-2018年中国初级形状的聚氨酯甲酸酯进出口平均单价分析

第四节2011-2018年中国初级形状的聚氨酯甲酸酯进出口国家及地区分析

一、进口国家及地区分析

二、出口国家及地区分析

第九章2018年中国聚氨酯保温材料市场竞争格局分析

第一节2018年中国聚氨酯保温材料市场竞争形势分析

一、聚氨酯保温涂料竞争优势分析

二、行业集中度分析

三、聚氨酯保温涂料细分产品竞争分析

第二节2018年中国其它保温材料市场走势分析

- 一、矿物棉
- 二、玻璃棉
- 三、膨胀珍珠岩
- 四、泡沫塑料保温材料
- 五、泡沫玻璃
- 六、保温涂料

第三节2018年中国聚氨酯保温材料市场竞争策略研究

第十章2011-2018年中国聚氨酯行业重点上市企业竞争力剖析

第一节烟台万华聚氨酯股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析

第二节沧州大化股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析

第三节南京红宝丽股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析

第四节山东华鲁恒升化工股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析

第五节山西三维集团股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析

第十一章2018年中国聚氨酯行业发展态势剖析

第一节2018年中国聚氨酯行业的发展概况分析

- 一、中国聚氨酯行业发展综述

二、中国聚氨酯进出口情况分析

三、聚氨酯产业发展应实现集聚化

第二节2018年中国聚氨酯行业存在的问题分析

- 一、中国聚氨酯工业快速发展面临的障碍
- 二、中国聚氨酯产业发展面临的不利因素
- 三、中国聚氨酯行业发展的主要瓶颈
- 四、中国聚氨酯行业产能扩张造成压力增大
- 五、环保将成聚氨酯行业面临的新考验

第三节2018年中国聚氨酯行业发展对策分析

- 一、中国聚氨酯行业可持续发展的建议
- 二、中国聚氨酯行业发展关键在于自主创新
- 三、中国聚氨酯行业应当集聚发展

第十二章2018年中国建筑材料行业发展走势剖析

第一节2018年中国建材行业发展概况

- 一、中国建材业与循环经济发展概述
- 二、中国建材行业做大变强的体制创新发展
- 三、中国鼓励外商投资建材业
- 四、2018年中国中国建材所属行业运行分析

第二节2018年中国新型建材发展分析

- 一、发展新型建材及制品是可持续发展战略的要求
- 二、新型建材行业的发展战略
- 三、中国推进新型建材发展的有效措施

第三节2018年中国建筑材料行业发展面临的机遇与挑战

- 一、中国建材工业面临的发展机遇
- 二、中国建筑材料发展的突出矛盾
- 三、国内建材行业发展中存在的问题
- 四、阻碍中国建材行业健康发展的因素

第四节2018年中国建筑材料行业发展的对策

- 一、中国建材行业的发展战略
- 二、中国建材行业的发展措施
- 三、中国建材行业节能发展的建议

第十三章2019-2025年中国聚氨酯保温材料的发展前景预测分析

第一节2019-2025年中国保温材料的发展前景分析

一、轻质多功能复合材料成主流世界保温材料

二、外墙外保温和隔热保温涂料技术发展趋势

三、聚氨酯在建筑领域应用前景

第二节2019-2025年中国聚氨酯保温材料的发展预测分析

一、聚氨酯保温材料生产情况预测

二、聚氨酯硬泡市场需求预测

三、聚氨酯保温材料市场价格走势预测

第三节2019-2025年中国聚氨酯保温材料市场盈利能力预测分析

第十四章2019-2025年中国聚氨酯保温材料行业投资机会与风险分析(AK HT)

第一节2019-2025年中国聚氨酯保温材料行业投资环境分析

第二节2019-2025年中国聚氨酯保温材料行业投资机会分析

一、规模的发展及投资需求分析

二、总体经济效益判断

三、与产业政策调整相关的投资机会分析

第三节2019-2025年中国聚氨酯保温材料行业投资风险分析

一、市场竞争风险

二、原材料压力风险分析

三、金融风险分析

四、政策和体制风险

五、外资进入现状及对未来市场的威胁

第四节专家建议

图表目录：

图表：国内生产总值同比增长速度

图表：全国粮食产量及其增速

图表：规模以上工业增加值增速（月度同比）（%）

图表：社会消费品零售总额增速（月度同比）（%）

图表：进出口总额（亿美元）

图表：广义货币（M2）增长速度（%）

图表：居民消费价格同比上涨情况

图表：工业生产者出厂价格同比上涨情况（%）

图表：城镇居民人均可支配收入实际增长速度（%）

图表：农村居民人均收入实际增长速度

图表：人口及其自然增长率变化情况

图表：2018年固定资产投资（不含农户）同比增速（%）

图表：2018年房地产开发投资同比增速（%）

图表：2019年中国GDP增长预测

图表：国内外知名机构对2018年中国GDP增速预测

图表2011-2018年我国隔热和隔音材料制造行业规模企业个数及增长情况

图表2011-2018年我国隔热和隔音材料制造行业规模企业个数及增长对比

图表2011-2018年我国隔热和隔音材料制造行业从业人员及增长情况

图表2011-2018年我国隔热和隔音材料制造行业从业人员及增长对比

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.huaon.com/detail/397536.html>